

K40-4-NO14矿用节能通风机

产品名称	K40-4-NO14矿用节能通风机
公司名称	山东志拓通风设备有限公司
价格	2600.00/件
规格参数	工期:现货 产地:山东淄博 特点:工厂直营
公司地址	淄博市周村区工业园区01号
联系电话	15105330566 15105330566

产品详情

欢迎广大客户查看我公司制造的K40-4-NO14矿井环保节能排风机，风机价格性价比高，手续齐全，质量有保障，可咨询！

K40-4-NO14矿用节能通风机能够在哪儿用？下边为大家介绍：K40-4-NO14矿用节能通风机是综合在我国非煤矿山及金属矿山的自然通风模型参数研制大型金属矿山轴流式环保节能排风机，具备高效率、环保节能、低噪音的优势，这个系列矿用风机高设备负压高效率为86%之上，达到在我国矿井主扇的领先水平。

K40-4-NO14矿用节能通风机具有什么功能特点？我们为您归纳了下列6点特性：

- 1、为了能适宜矿井通风网络的摩擦阻力规定，以确保排风机高效率，该设备使用了单机版构造，可以节省中扩压器同时减少中扩压器损失，提升了风机效率。
- 2、K40-4-NO14矿用节能通风机叶轮直连的形式，防止了传动系统毁坏安全事故，也规避了传动系统的能量损耗，提升了离心风机设备高效率。
- 3、电动机均组装在风设备吹风筒里的密闭式罩中，密闭式罩具有一定的抗压性，能使电动机与离心风机过流道内含煤层气气体阻隔，另外还起一定的排热功效，密闭式罩配有两行流线形风管路，根据主吹风筒和地面空气互通，使清新空气注入密闭式罩中，与此同时也可使罩内气体在离心风机运行时维持正压力情况。
- 4、离心风机高设备负压高效率可以达到86%之上，高效率区开阔，可以确保煤矿在三个采掘环节主扇高

效率均是75%之上。扭转了在我国大中型矿山开采主扇使用效率低情况，可节省很多电能。

5、K40矿用风机可翻转反风，其反排风量可以达到正排风量的60%，无须另设反风道，具备节省基础设施投资和反风速度更快的优势。

6、离心叶轮的叶片安装角可调节，可以根据生产制造的需求来调节叶子视角。该离心风机采用独特的设计方案，特性曲线图无驼峰，在所有的工况摩擦阻力的情形下，皆能高效运行。

K40-4-NO14矿用节能通风机是什么结构？配备有什么？

K40-4-NO14矿用节能通风机选用电动机与离心叶轮直连的简传动结构，由集流器、主风体和导流器等部位构成。采用先进的高效率飞机翼型歪曲叶子，安装位置可调式，铺设稳流环设备使气动性能曲线图无驼峰，基座上可以佩戴径向移动车轱辘。